

- (i) Le secteur public trouvera ses propres ressources pour toute la gamme de ses exploitations; et
- (ii) les sociétés du secteur public peuvent établir des collaborations non seulement avec des sociétés privées indiennes, mais également avec des sociétés étrangères.

Le plan quinquennal du gouvernement indien prévoyait qu'avant 1996-1997 la demande de matériel d'exploitation dans les mines de charbon serait de l'ordre de 57 milliards de roupies, dont 37 milliards pour le matériel fabriqué au pays. Cette somme représente une hausse de 265 % par rapport au marché actuel. Cependant, les sociétés du secteur public étant incitées à produire leurs propres ressources et à ne pas dépendre d'un appui financier, cette prévision de la demande est purement théorique faute de sources de financement connues. Par conséquent, le marché est devenu fluctuant, personne n'étant prêt à prédire les projets qui pourraient être réalisés avec ou sans le concours d'entreprises conjointes indiennes ou étrangères.

Analyse du marché

Malgré le fait que l'industrie comporte quelque 70 installations structurées et une multitude d'autres non structurées, l'ensemble de la production provient de quelques fabricants. Il en est de même de la gamme des produits dont la grande partie se compose de matériel d'abattage par longues tailles, de chargeuses frontales, de brise-roche hydrauliques et de pelles/excavateurs.

Les principaux fabricants, leur part du marché et les équipements spécifiques vendus en 1992-1993 ont été les suivants :